

Dricksvattenteknik och juridik för samfälligheter, kommuner och företag

Syfte: Öka kompetens, självständighet och trygghet i förvaltningen av gemensamhetsanläggning för dricksvatten genom ökad teknisk och juridisk kunskap.

Vatteninfo Sverige AB organiserar denna diplomkurs i dricksvattenteknik och juridik för samfälligheter och företag. Under kursen kommer vi att gå igenom grunderna i lagar och regler, tekniska lösningar för att uppnå vatten av god kvalitet, hur man skyddar vattnet från föroreningar samt hur man kontrollerar vattenkvaliteten. Kursen är två dagar lång uppdelad i fyra delar. Föreläsare från Vatteninfo, GemVA samt SRMH. Du kan delta både digitalt via Zoom eller på plats på Roslagshotellet i Norrtälje.

Program:

Dag 1

Del 1 - Juridik: Vilka regler gäller?

8.00 - 10.00 Dricksvatten, lagstiftning och regelverk

10.00 - 11.00 Livsmedelshygien

11.00 - 12.00 Nödvändig dokumentation

12.00 - 13.00 Lunch

Del 2 - Kemi och biologi: Vad kan vattnet innehålla?

13.00 - 14.00 Vattnets kemiska och biologiska sammansättning

14.00 - 15.30 Provtagning och hantering av prover

15.30 - 16.00 Tid för frågor

Dag 2

Del 3 - Reningsteknik

08.00 - 10.00 Reningsteknik grundvatten

10.00 - 12.00 Reningsteknik Ytvatten

12.00 - 13.00 Lunch

Del 4 - Drift och underhåll

13.00 - 14.30 Felsökning i vattenverk, från källa till kran

14.30 - 15.30 Felsökning i ledningsnät

15.30 - 16.00 Tid för frågor

Kursen hålls på plats på Stockholmsvägen 53 9.00 - 16.00 båda dagarna.

Kursavgiften är 10.000:-

För medlemmar i GemVA samt utställare i Vattenexpo halva priset

Avgiften inkluderar kursmaterial, samt lunch och kaffe till de som deltar på plats, samt rabatt på hotellboende vid behov.

Kursen kommer även att hållas som fördjupningskurser där varje del blir en kurs på två dagar med en praktisk del på vardera. Om du är intresserad av att delta vid fördjupningskurserna, kontakta oss för tid och plats.

Anmäl dig till kursen [vid länken nedan](#), eller kontakta oss via mail info@vatteninfo.com eller telefon 08 - 428 431 53.